

DAFTAR PUSTAKA

- Alhaji Liman, Mukhtar, dkk. 2013. Mathematical Values Inculcation: A Perspective of Islamic World Views. *Scottish Journal of Art, Social Sciences and Scientific Studies*. Malaysia: International Islamic University Malaysia.
- Asri Budiningsih, C. 2008. *Pembelajaran Moral Berpijak Pada Karakteristik Siswa dan Budayanya*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Hariyani, Mimi. 2013. Strategi Pembelajaran Matematika Madrasah Ibtidaiyah Berintegrasi Nilai-Nilai Islam. *Menara*. Vol 12 No. 2. Hal 153-154. Riau: UIN Suska Riau
- Hasanah. 2013. Implementasi Nilai-Nilai Karakter Inti di Perguruan Tinggi. *Jurnal Pendidikan Karakter Tahun III*. No. 2. Hal 194. Makasar: FT Universitas Negeri Makasar.
- Mahfudzoh Siti. 2011. Pengaruh Integrasi Islam dan Sains Terhadap Matematika. *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika*. Yogyakarta: UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta
- Majid, Abdul, dan Andayani, Dian. 2011. *Pendidikan Karakter Perspektif Islam*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Masduki, dkk. 2014. Islamic Values in Mathematics Learning. *Proceeding of International Conference on Research, Implementation and Education of Mathematics and Sciences*. Surakarta: Muhammadiyah University of Surakarta
- Masduki. 2013. Pengembangan Karakter Melalui Integrasi Nilai-Nilai Islam Dalam Pembelajaran Matematika, (laporan penelitian) Surakarta: FKIP UMS.
- Moloeng, Lexy. 2009. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Purnomo, Eko Nurhaji. 2012. *Bukan Guru Asal Ngajar*. Yogyakarta: Gaya Media
- Subur. 2007. "Pendidikan Nilai: Telaah tentang Model Pembelajaran". *Insania*. Vol 12. No. 1. Hal 3-16. Purwokerto: P3M STAIN Purwokerto.
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sutama. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Kartasura: Fairuz Media

Undang-Undang Republik Indonesia nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.

_____. 2010. *Al Quran dan Terjemahannya*. Jakarta Timur: Maghfirah Pustaka